

86U15904 MG90SC 50 Hz

Lautstärke Mess-Bericht Lautstärke Messung gem. DIS/ISO/ 3743

Motortyp: MG90SC Produktnummer: 86U15904 Lüfterdurchmesser: D108 [mm]
PZ: 0.75 [kW] U: 400 [V] Pol: 4 Frequenz: 50 [Hz]

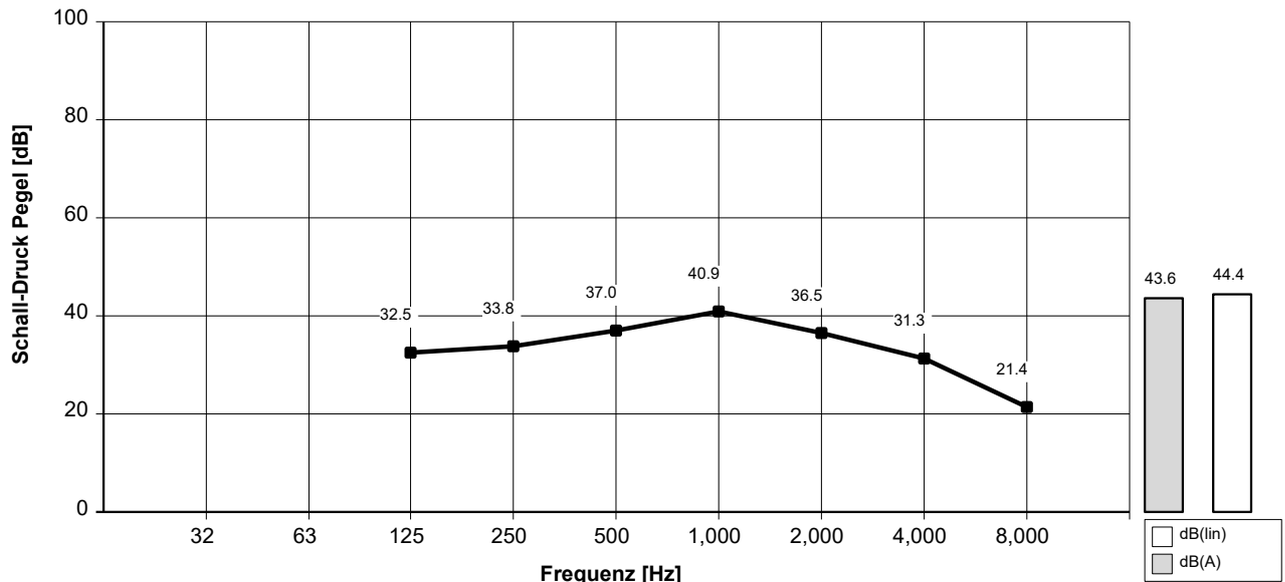
Bemerkungen: Bei dem angegebenen Schalldruck handelt es sich um einen Mittelwert, der die Fertigungsschwankungen und Messungenauigkeiten nicht berücksichtigt. Deshalb ist eine Toleranz von 3 dB hinzuzurechnen.

Geprüft bei:

Frequenzbereich [dB]

Haupt-Frequenz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Lautstärke Pegel re: 1pW	44,5	45,7	48,9	52,9	48,5	43,3	33,4	55,5	56,3
durchschnittlicher Schalldruck at 1m re: 20 UPa	32,5	33,8	37,0	40,9	36,5	31,3	21,4	43,6	44,4

Schalldruck berechnet basierend auf ISO/DIS 11203 Methode Q2



Initialen: KIR

Dateinr.: LY19150-13.08.2007